

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mysz-ruff-2-1000-dpi-czarna-p-278938.html>

## Mysz Ruff 2 1000 DPI Czarna

Cena brutto	<b>10,99 zł</b>
Cena netto	<b>8,93 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UMNATRPD0000022</b>
Kod producenta	<b>NMY-1987</b>
Kod EAN	<b>5901969437287</b>
Liczba rolek	<b>1</b>
Podświetlenie	<b>Nie</b>
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	<b>Biuro</b>
Waga	<b>69</b>
Wymiary	<b>117 x 62 x 36mm</b>
Połączenie	<b>Przewodowe</b>
Liczba przycisków	<b>3</b>
Interfejs	<b>USB</b>
Długość przewodu	<b>1.5</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>USB 5V</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	<b>1000</b>
Sensor myszy	<b>Optyczny</b>
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	<b>1000</b>
Profil	<b>Praworęczny</b>

### Opis produktu

#### Poznaj Natec Ruff 2

Optyczny sensor o rozdzielczości do 1000 DPI, przemyślany kształt i 3 wytrzymałe przyciski. Poznaj Natec Ruff 2 przewodową mysz, która pozwoli Ci na wydajną obsługę komputera i komfortową pracę przez wiele godzin.

#### Sensor optyczny 1000 DPI

Poszukujesz myszy optycznej, która zapewni precyzję? Postaw na Natec Ruff 2 mysz wyposażoną w optyczny sensor o rozdzielczości 1000 DPI. Typowe działania biurowe, praca z zaawansowanymi aplikacjami czy rozrywka Natec Ruff 2 poradzi sobie we wszystkich tych scenariuszach.

#### Wytrzymałe przełączniki

Zostań z nią na dłużej. Dynamiczne działanie trzech klawiszy to zasługa wytrzymałych przełączników, dobranych specjalnie z myślą o długiej i bezproblemowej pracy.

#### Zapomnij o bólu

Zobacz, jak wygodne może być korzystanie z myszy. Natec Ruff 2 zagwarantuje Ci komfort, dzięki przemyślanym kształtom i

---

niewielkiej wadze (zaledwie 69 gramów). Wielogodzinna praca? Z Natec Ruff 2 to możliwe.

### **Elastyczny kabel**

Postaw na stabilne, przewodowe połączenie. Natec Ruff 2 wyposażono w elastyczny, gumowany kabel o dużej wytrzymałości. Jego długość (150 cm) sprawi, że bez trudu podłączysz mysz do swojego urządzenia.

### **Po prostu podłącz**

Zapomnij o instalacji dodatkowych sterowników. Podłącz Natec Ruff 2 przy pomocy złącza USB Typu A i ciesz się działaniem od pierwszych sekund.